

Frigoriferi 550 lt digitali ECO LINE



728457

- La gamma comprende **2 modelli digitali**, ventilati, differenziati per temperature d'uso.
- Interamente in acciaio inox AISI 304 (schienale, fondo e cielo esterno compresi).
- Spessore **isolamento di 75 mm** ottenuto con schiumatura in poliuretano espanso ad alta densità con gas ad iniezione di Ciclopentano al **100% privo di CFC e HCFC**.
- Camere con spigoli interni arrotondati, fondo stampato, dotate di speciali supporti in acciaio inox, facilmente smontabili, per il sostegno a varie altezze delle griglie 530x530 mm.
- Piedini in acciaio inox AISI 304, diametro 2", regolabili in altezza -10/+80 mm.
- Porte cieche reversibili in utenza, dotate di maniglie a tutta altezza, completamente in acciaio inox, senza giunzioni ne viti. Fermo porta a 95° di apertura. Le porte sono dotate di microinterruttore per l'arresto della ventilazione all'apertura della porta stessa e di serratura con chiave.
- Resistenze perimetrali porta per evitare formazioni di ghiaccio e incollaggio delle porte; magnete lungo l'intero bordo porta a garanzia di una perfetta chiusura.
- **Sbrinamento automatico** ed evaporazione automatica dell'acqua di sbrinamento, per mezzo di gas caldo.
- Illuminazione di serie su tutti i modelli.
- Gruppo refrigerante a capillare, montato su **tampone facilmente estraibile** e costituito da: motore compressore ermetico; condensatore ventilato ad alette verniciato, per una maggiore robustezza ed un migliore scambio termico, dotato di convogliatore d'aria; evaporatore ventilato (posizionato sul top del frigorifero con il motore compressore) in rame e alluminio, protetto da una speciale verniciatura di tipo alimentare.

Frigoriferi 550 litri digitali

Codice	Modello	Descrizione	Misure mm	kg	m ³
728457	EØ5NØM1C	O/D, 550 litri, 1 porta, -2 +10 °C	750x7		
728458	EØ5CØM1C	O/D, 550 litri, 1 porta, -15 -24 °C	750x700x2050	124	1,41

Accessori in dotazione

Codice	728457	728458
Griglia rilsan grigio 530x530 mm + coppie guide in acciaio n.	3	3

Accessori a richiesta

Codice	728457	728458
Kit stampante per soluzione base HACCP	881457	881457
Griglia rilsan grigio - 530x530 mm	880723	880723
Griglia cromata + 2 guide - 530x530 mm	881470	881470
Griglia rilsan + 2 guide - 530x530 mm	881472	881472
Coppie guide inox	881471	881471
Bacinella GN 1/1 in PVC - h 65 mm	881038	881038
Bacinella GN 1/1 in PVC - h 100 mm	811451	811451
Bacinella GN 1/1 in PVC - h 150 mm	881040	881040
Bacinella GN 1/1 in PVC h 150 mm + falso fondo	880705	880705
Kit 8 bacinelle GN 1/1 PVC + falso fondo per pesce	881461	881461
Cesto in filo - rilsan grigio GN 1/1 - h 150 mm	881043	881043
Ganciera per carni in acciaio inox 18/10 peso max 200 kg - 530x530 mm	881469	881469
Gancio in inox/carne	881060	881060
Kit 4 ruote piroettanti, di cui 2 con freno	881453	881453
Pedale apertura porta	881458	881458
Gruppo remoto -2 +10 °C	881463	
Gruppo remoto -24 -15 °C		881465
Dispositivo per allarme autonomo	881089	881089

Frigoriferi 550 litri digitali

DATI TECNICI

	Costruzione esterna/interna	Negativo -2 +10 °C	Conservatore -15 -24 °C
Codice	AISI 304/304	728457	728458
Dimensioni esterne (mm):			
larghezza		750	750
profondità		700	700
profondità con porta aperta		1380	1380
altezza		2050	2050
Dimensioni interne utili (mm):			
larghezza		600	600
profondità		570	570
altezza		1440	1440
Capacità lorda (D.I.N. 8952) (lt)		550	550
Temperatura ambiente max (°C)		43	43
Umidità interna min/max (%)			70/90
Funzionamento a capillare		•	•
Funzionamento evaporatore ventilato		•	•
Porte intere cieche n.		1	1
Reversibilità porta (in utenza)		•	•
Temperatura di funzionamento (°C)		-2 +10 °C	-15 -24 °C
Tipo e quantità in grammi di refrigerante		R134a/270	R404a/270
Sbrinamenti in 24 h n.		4x20'	4x24'
Potenza compressore (CV)		1/4	1/2
Potenza frigorifera (Frig/h) (▲)		378	780
Potenza totale assorbita (kW) (▲)		0,37	0,61
Tensione alimentazione monofase (50 Hz) (V)		230/1 + N	230/1 + N

(▲) Valori misurati con temperatura ambiente +43 °C, temperatura di condensazione +55 °C, temperatura di evaporazione -10 °C (per temperatura negativa /positiva) e -23,3 °C (per bassa temperatura).

